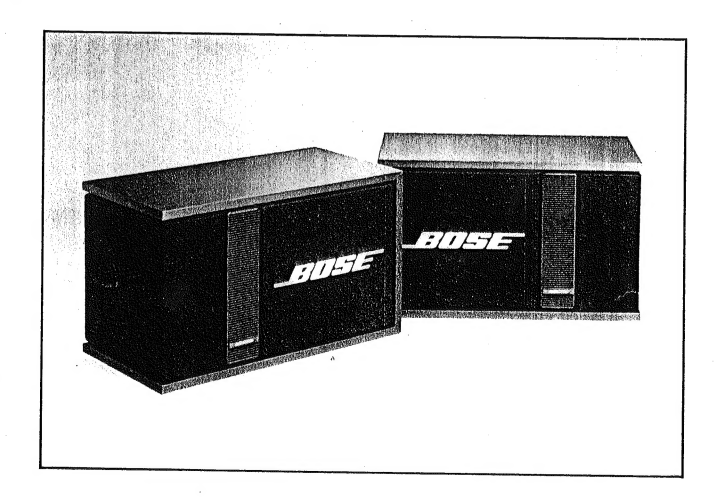
305 MUSIC MONITOR MUSIC MONITOR

取扱説明書



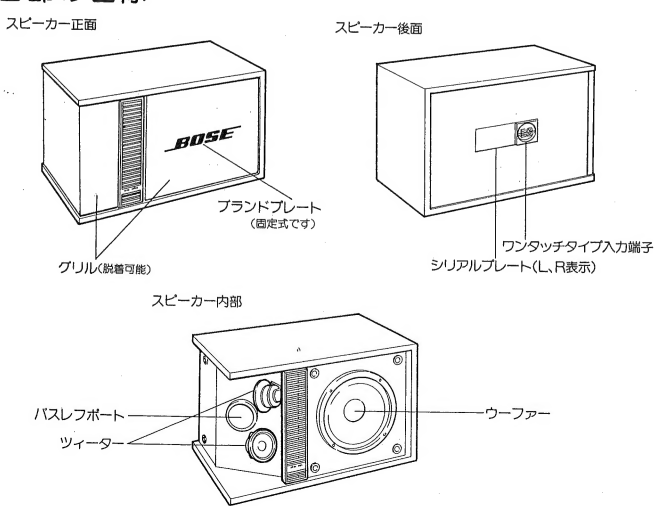
本国アメリカをはじめ、世界各国の音楽にたずさわるプロたちの間で大変な支持を集めている301シリーズ。日本でも、マスコミなどで高い評価を得るとともに、ベストセラースピーカーとして、ゆるぎない地位を獲得してきました。ボーズでは、中でも301MMにかけられた信頼にさらに応えるために、また日進月歩する音楽ソースの未来に対応するために、より高い技術と音をスピーカーに注ぎたいと考えました。こうして誕生したのが301MM(W)IIです。301MM(W)IIは、ツイーターのダブルドライブにより、高域の音響エネルギーが充実。同時に901シリ

ーズ等で知られるボーズ独自理論、フラットパワーラジエーションを新たに導入して、音楽性を高めています。もちろん、デュアルフリーケンシーネットワーク、コンピュータ管理による6層巻きボイスコイル採用のウーファー、ツイーターという基本設計は変わりませんが、構成パーツを入念に再検討し、より歪なく解像度の優れたものとしています。ベストセラーであり続けるために、今また時代をリードするテクノロジを結集した301MM(W)II は、また一歩、生演奏に近づいたと言えましよう。

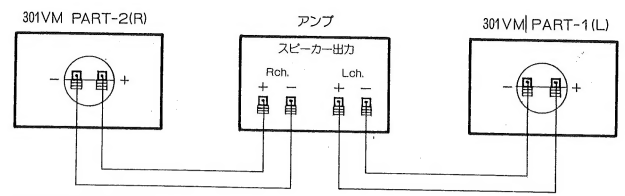
開梱上の注意

- カートンには301MM(W)IIスピーカーが2個(PART1(L)、PART2(R))入っています。 スピーカーコードは付属していません。
- 必らずキャビネットの部分を持って取扱ってください。グリルは布張りですので、押さえて持ち上げないでください。
- カートンと中のクッションは、後日保証などを受ける際の梱包用として保存するようにしてください。

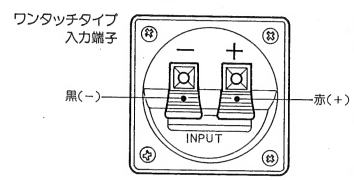
各部の名称



スピーカーの接続 モデル301MM(W) IIは、後面にIPART-1(L)、PART-2(R)の表示がしてあります。表示通り各々左側、右側にセッティングします。



※この図は後から見た配線図です。

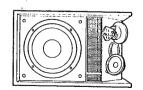


- 接続は、必ずアンプの電源を切ってから行ってください。
- 左側PART-1(L) のスピーカーはアンプのし端子に、 右側PART-2(R) のスピーカーはアンプのR端子に、 各々⊕ ○に注意して接続してください。
- アンプが出力インピーダンスを選択するようになっている 場合は、8オームと表示されている端子を使用してください。
- ⊕ ⊝に接続したコードが接触していないか注意してください。ショートしていますとアンプを損傷することがあります。

スピーカーのセッティング

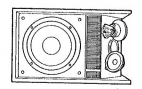
■ ツィーターを外側にした横置き

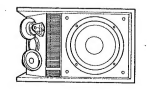




音のスケール感に優れたノーマルなセッティング方法です。部屋全体、どこで聴いてもバランスのとても良いステレオイメージが得られます。

■ ツィーターを内側にした横置き





比較的広いスペースで、左右のスピーカーの間隔が4m以上離して 使用する場合、このセッティングによって、音像定位が極めて明確 な生演奏に近い再生音が楽しめます。

※豊富な取付金具によって自在なセッティングが可能。白キャビネットの301MM(W)IIには自塗装の天井吊下げ、壁掛けブラケットがあります。(三脚スタンド、床置スタンド、天井吊りブラケット、壁掛けブラケット、バトン吊りブランット、スタックブラケット)

パワーについて

BOSE301MM(W)IIは、大きなパワーをも十分に再生します。通常の音楽であれば瞬間最大入力 (無歪信号) 250ワットまで安定動作しますが、連続許容入力は70ワットです。

使用上の注意

- 後面の入力端子取付板ネジ、およびスピーカーユニット取付けネジは絶対に取外さないでください。もし取外した場合は保証期間中でも有償となります。 有効保証期間は5年です。
- 木製キャビネットですので、直射日光、湿気の多い所では使用しないでください。
- キャビネットのクリーニングは、シンナーまたはツヤ出し、洗剤などを絶対に使わないでください。 からぶき程度で十分です。

仕 様

ullet ullet

ツィーター7.6cmコーンタイプ×2

● インピーダンス 8Ω

● 許 容 入 カ 70W(rms) 250W(max)

● サ イ ズ 433(W)×268(H)×236(D)%

● 重 `量 6.8kg

お願い

■ BOSE BUDDY CLUB(BBC)へ入会ご希望の方は申込用紙にご記入の上、年会費600円分の切手を添えてお申込みください。

- ●製品の規格および外観は改良のため予告なく変更することがあります。
- ●弊社取扱い以外の製品につきましては、保証の費を負いかねますのでご注意ください。

Better sound through research. 〒150 東京都渋谷区渋谷1-20-1三進ビル TEL.03-499-0179